

## - 重症急性呼吸器症候群 (SARS) に関するお知らせ -

現在、重症急性呼吸器症候群 (SARS) の感染が近隣諸国で拡大しています。今までに日本での患者発生の報告はありませんが、日ごろから外出後の手洗いやうがいなど、一般的な感染症予防を身に付けておきましょう。県ではかかりつけ医や保健所に電話でご相談していただくと、必要に応じ SARS に対応可能な医療機関をご紹介します体制を整えています。また、保健所では SARS の症状や伝播確認地域などの相談も行っています。不安なことや気になることがある場合は、最寄りの保健所にご相談ください。

### 発生動向の概況

インフルエンザの流行はほぼ終息しましたが、県下各地で少数ながら報告が続いています。特に大洲、八幡浜地区では他地区に比べ患者報告数が多くなっていますので、もうしばらく注意が必要です。

前回に引き続き、A 型肝炎の患者報告がありました。A 型肝炎は主に経口感染で、ウイルスに汚染された飲食物などの摂取により感染します。感染から発症までの期間が非常に長いので、感染源を特定できないことがほとんどです。日ごろから食事や調理の前、トイレやオムツ換えの後にはよく手を洗い糞便からの経口感染を防ぐとともに、食材を十分に加熱するなど食中毒予防を心がけましょう。

流行性角結膜炎が成人を中心に増加してきました。中予では咽頭結膜熱も散発しています。これから夏季の流行シーズンに向け、他地区でも患者数の増加が予想されます。今後の動向にご注意ください。

### 県内での感染症発生状況

全数把握感染症  
 3 類感染症 : 腸管出血性大腸菌感染症 2 例 (O157)  
 4 類感染症 : 急性ウイルス性肝炎 1 例 (A 型)  
 後天性免疫不全症候群 1 例 (無症候性キャリア)  
 [30 歳代男性 推定感染地域 国内 推定感染経路 同性間性的接触]

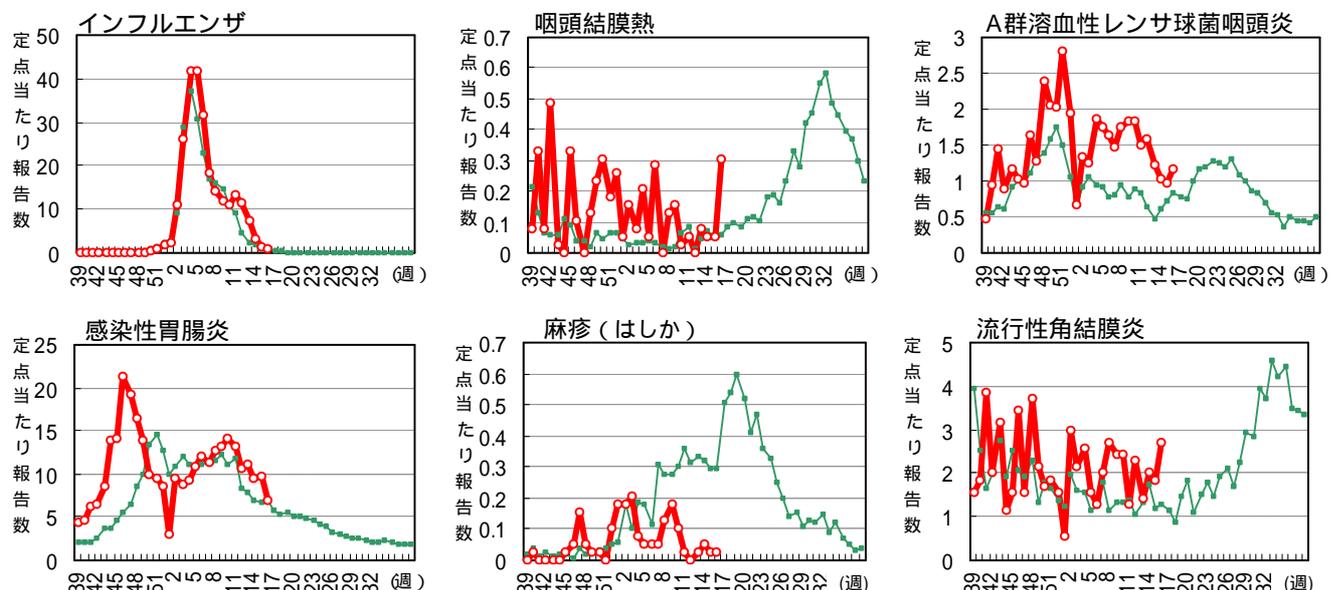
定点把握感染症 (数字は最新週の定点当たり報告数)

	愛媛県推移	発生地区	県内の傾向
インフルエンザ	1.0	大洲・八幡浜	散発が続くが、ほぼ終息。
感染性胃腸炎	7.0	新居浜・西条	やや減少傾向。
水痘	1.5	伊予三島	県全体では減少傾向にあるが、伊予三島地区では多発。
麻疹	0.1	今治	今治地区で少数ながら発生が続く。
流行性角結膜炎	2.7	東中予	成人を中心に増加。

医療機関からの情報 (定点以外からの情報もお待ちしています。)

感染性胃腸炎 : ウイルス性ではロタが中心で一部 SRSV があるようです。細菌性胃腸炎が少し増えてきました。  
 マイコプラズマ肺炎 : 東予では定点以外のところで毎週報告があるのですが、最近増えてきたようです。

過去 30 週の動向 (太線: 過去 30 週の動向、細線: 過去 10 年の平均)



(注) 本情報での患者数は届出医療機関所在の保健所での集計で、患者の住所を示すものではありません。  
 本感染症情報に関するご意見、ご質問は [eikanken@pref.ehime.jp](mailto:eikanken@pref.ehime.jp) までお願い致します。

病原体検出情報

平成 15 年 4 月 23 日現在

インフルエンザは患者報告数、ウイルス検出数ともに減少し、今シーズンの流行はほぼ終息したようですが、4月14日までに搬入された検体からインフルエンザ様ウイルス株5株（新居浜3、今治1、松山1）を分離し、同定中です。中四国ブロックのインフルエンザ分離情報でも、香川県で14週にB型（5株）が分離されて以後報告されていません。

感染性胃腸炎は引き続き減少傾向ですが、東予地区では依然多発しています。検出病原体はロタウイルスが主流のようですが、SRSV、アデノ、細菌では下痢原性大腸菌、カンピロバクターが検出されています。

週別インフルエンザウイルス分離状況

インフル型別	週 期 間	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	計
		12/9-	12/16-	12/23-	12/30-	1/6-	1/13-	1/20-	1/27-	2/3-	2/10-	2/17-	2/24-	3/3-	3/10-	3/17-	3/24-	
A 香港型	伊予三島				1	5	3	4	5	1	5		2	1				1
	新居浜		1	4		2	3	1	2					1		1		15
	今治市	7	7	2		10	2	5	9	3	2		1					22
	松山市	2					8	4	5	7	5	4		2	1		1	63
	大八幡和島						6	6					1					8
計		9	8	6	1	17	28	21	21	11	12	4	3	5	1	1	1	149
B 型	伊予三島										1			1	3	1		1
	新居浜								1				1	2	2	1		5
	松山市						2	2		1	1	1	3	6	6	3	3	27
計		9	8	6	1	17	30	23	22	11	14	5	7	12	12	7	5	189

過去 5 週 検出病原体（インフルエンザ以外）

（3月17日以降採取検体）

週	期 間	発生地区	臨床診断名	検出病原体	検 体	例数
12	3/17~3/23	新居浜	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	3
				SRSV	糞 便	1
		松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	1
				SRSV	糞 便	2
				下痢原性大腸菌	糞 便	2
松山市	上気道炎	RS	咽頭ぬぐい液	1		
		熱性けいれん	アデノ1	咽頭ぬぐい液	1	
13	3/24~3/30	新居浜	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	2
		松山市	感染性胃腸炎	SRSV	糞 便	1
				下痢原性大腸菌	糞 便	1
14	3/31~4/6	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	1
				SRSV	糞 便	1
15	4/7~4/13	松山市	感染性胃腸炎	アデノ	糞 便	1
16	4/14~4/20	松山市	感染性胃腸炎	ロタ	糞 便	1
				下痢原性大腸菌	糞 便	2
				カンピロバクター	糞 便	1

月別病原体検出結果

検出病原体	検体採取月		2003				合計	
	2002	2003	1	2	3	4		
コクサッキーA16	1						1	
コクサッキーB4	3	3					6	
ポリオ1	1						1	
インフルA香港		23	88	30	8		149	
インフルB			4	8	28		40	
RS	3	2	3	6	1		15	
麻疹	6	13	14	2			35	
ロタ		6	3	9	10	2	30	
SRSV	40	20	16	14	5	1	96	
アデノ	2	3				1	6	
アデノ1	2		1		1		4	
アデノ2				1			1	
アデノ5			1				1	
単純ヘルペス1	3	1	4	1	1		10	
ウイルス 計	61	71	134	71	54	4	395	
細菌	下痢原性大腸菌	6	7	5	3	7	2	30
	カンピロバクター	6	3		4	2	1	16
	A群溶レン菌	3	3		2			8
細菌 計	15	13	5	9	9	3	54	

臨床診断名別検出結果（2003年2月以降採取検体）

検出病原体	インフル エンザ 様	A群溶 レン菌 咽頭炎	感 染 性 胃 腸 炎	麻 疹	下 気 道 炎	上 気 道 炎	熱 性 け い れ ん	不 明 熱	合 計
インフルA香港	38								38
インフルB	36								36
RS					5	1		1	7
麻疹				2					2
ロタ			21						21
SRSV			20						20
アデノ			1						1
アデノ1							1		1
アデノ2	1								1
単純ヘルペス1								2	2
ウイルス 計	75		42	2	5	1	1	3	129
下痢原性大腸菌			12						12
カンピロバクター			7						7
A群溶レン菌		2							2
細菌 計		2	19						21

愛媛県 定点把握 4類感染症 2003年 第 16 週 (2003.4.14 ~ 4.20)

	インフルエンザ	小児科定点										眼科定点		基幹定点									
		咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 <sup>1)</sup>	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 <sup>2)</sup>	細菌性髄膜炎 <sup>3)</sup>	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 <sup>4)</sup>	成人麻疹		
患者報告数																							
保健所別	伊予三島			17	9			1					-	-								伊予三島	
	新居浜	2		9	47	5		1				1	-	1								新居浜	
	西条	1		5	31	4	2	1		1		2	-	-	-	-	-	-	-	-		西条	
	今治	7		2	33	4		5			1	1	-	9				2				今治	
	松山市	16	10	12	79	22		1	8			1		8	-	-	-	-	-	-		松山市	
	松山	3	2	7	37	6			2					1								松山	
週推移	大洲	20		4	10	2		2				1	-	-	-	-	-	-	-	-		大洲	
	八幡浜	11		5	13	3						-	-									八幡浜	
	宇和島	2		1	6	3		1														宇和島	
	愛媛県	62	12	45	273	58	2	1	21		1	1	6	19				2				愛媛県	
年齢別	1週前	98	2	38	376	78	5	4	38			1	1	12	1	13						1週前	
	2週前	204	2	40	366	76	3	1	40				2	7	1	14						2週前	
	3週前	481	3	48	436	82	5	4	44		1	1	12	10				6				3週前	
年齢別	-6ヶ月			4	2			2														0	
	-12ヶ月		1	19	1			14														1-4	
	1	3	3	2	37	8	1	5				1	1									5-9	
	2	4	2	1	42	9								1								10-14	
	3	3	3	4	27	18		1						1								15-19	
	4	8		9	27	7	1															20-24	
	5	6	2	11	17	3																25-29	
	6	7	1	4	23	3						1	1	1								30-34	
	7	4		4	25	2																35-39	
	8	4		3	18																	40-44	
	9	5		2	8	2																45-49	
	10-14	7		5	18	3							2	1								50-54	
	15-19	1			2									4									55-59
	20-29 <sup>5)</sup>				6								1	3									60-64
30-39	5												3									65-69	
40-49	2												3									70-	
50-59	1																						
60-69	2												2										
70-79 <sup>6)</sup>																							
80-																							

定点当たり報告数

保健所別	伊予三島			5.7	3.0			.3					-	-								伊予三島
	新居浜	.3		2.3	11.8	1.3		.3				.3	-	1.0								新居浜
	西条	.2		1.7	10.3	1.3	.7	.3		.3		.7	-	-	-	-	-	-	-	-		西条
	今治	.9		.4	6.6	.8		1.0			.2	.2		9.0				2.0				今治
	松山市	1.0	1.0	1.2	7.9	2.2		.1	.8			.1		2.7	-	-	-	-	-	-		松山市
	松山	.4	.4	1.4	7.4	1.2			.4					1.0								
愛媛県	大洲	6.7		2.0	5.0	1.0		1.0				.5	-	-	-	-	-	-	-	-		大洲
	八幡浜	2.2		1.7	4.3	1.0							-	-								八幡浜
	宇和島	.3		.3	1.5	.8		.3														宇和島
愛媛県	1.0	.3	1.2	7.0	1.5	.1	.0	.5		.0	.2		2.7				.3				愛媛県	

- 1) 成人麻疹を除く。 2) 日本脳炎を除く。 3) 真菌性を含む。 4) オウム病は除く。  
 5) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 6) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定点数	愛媛県	伊予三島	新居浜	西条	今治	松山市	松山	大洲	八幡浜	宇和島
インフルエンザ	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注) 表中の報告数は4月23日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

愛媛県 定点把握4類感染症 2003年 第15週 (2003.4.7~4.13)

	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点							
		咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 <sup>1)</sup>	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 <sup>2)</sup>	細菌性髄膜炎 <sup>3)</sup>	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 <sup>4)</sup>	成人麻疹	
患者報告数																						
保健所別	伊予三島	1		28	15	1	1	3				3	-	-							伊予三島	
	新居浜	9		10	48	7	1	3			1	4	-	1							新居浜	
	西条	10		2	31	5		1	2			2	-	-	-	-	-	-	-		西条	
	今治	26		7	49	9			5			1	-	4							今治	
	松山市	17	2	16	95	22		2	12			2	1	7	-	-	-	-	-	-	松山市	
	松山	6		1	39	4			5					1							松山	
週推移	大洲	16			13	3		3				1	-	-	-	-	-	-	-		大洲	
	八幡浜	10		2	17	10	3	3				-	-								八幡浜	
	宇和島	3			56	3		2													宇和島	
愛媛県	98	2	38	376	78	5	4	38		1	1	12	1	13							愛媛県	
1週間前	204	2	40	366	76	3	1	40			2	7	1	14							1週間前	
2週間前	481	3	48	436	82	5	4	44	1	1	1	12		10			6				2週間前	
3週間前	738		62	415	64	4	2	27				7	1	16							3週間前	
年齢別	-6ヶ月			2	1			3													0	
	-12ヶ月			3	19	2	1	24													1-4	
	1	1		2	57	10	3	11						1							5-9	
	2	7			51	15	1	2				4									10-14	
	3	12	1	7	47	13					1			1							15-19	
	4	13		6	27	14				1		2		1							20-24	
	5	8		4	25	11		1				1									25-29	
	6	5		2	18	5		1				2		1							30-34	
	7	8		4	24	2															35-39	
	8	7		3	17	1															40-44	
	9	5		2	13								1								45-49	
	10-14	10	1	2	19	4															50-54	
	15-19	4		2	48																	55-59
	20-29 <sup>5)</sup>	4		1	9						1	1		3								60-64
	30-39	2												3								65-69
40-49	4												1								70-	
50-59	4												1									
60-69	4												2									
70-79 <sup>6)</sup>																						
80-																						

定点当たり報告数

伊予三島	.2		9.3	5.0	.3	.3	1.0				1.0	-	-								伊予三島
新居浜	1.3		2.5	12.0	1.8	.3	.8			.3	1.0	-	1.0								新居浜
西条	2.0		.7	10.3	1.7		.7				.7	-	-	-	-	-	-	-	-		西条
今治	3.3		1.4	9.8	1.8		1.0				.2		4.0								今治
松山市	1.1	.2	1.6	9.5	2.2		1.2				.2	.3	2.3	-	-	-	-	-	-		松山市
松山	.8		.2	7.8	.8		1.0						1.0								松山
大洲	5.3			6.5	1.5		1.5				.5	-	-	-	-	-	-	-	-		大洲
八幡浜	2.0		.7	5.7	3.3	1.0	1.0					-	-								八幡浜
宇和島	.4			14.0	.8		.5														宇和島
愛媛県	1.5	.1	1.0	9.6	2.0	.1	1.0			.0	.0	.3	1.9								愛媛県

- 1) 成人麻疹を除く。 2) 日本脳炎を除く。 3) 真菌性を含む。 4) オウム病は除く。  
 5) 小児科定点疾患については20歳以上の全患者数を"20-29"に計上。 6) 眼科定点疾患については70歳以上の全患者数を"70-79"に計上。

(参考) 保健所別定点数

定点数	愛媛県	伊予三島	新居浜	西条	今治	松山市	松山	大洲	八幡浜	宇和島
インフルエンザ	64	5	7	5	8	16	8	3	5	7
小児科	39	3	4	3	5	10	5	2	3	4
眼科	7	-	1	-	1	3	1	-	-	1
基幹	6	1	1	-	1	-	1	-	1	1

注) 表中の報告数は4月16日集計分であり、その後の報告数は次週以降に反映されます。

# 全数把握感染症

愛媛

第15,16週

(2003.4.7 ~ 4.20)

(4月23日 患者報告数)

	2類感染症	3類	4 類 感 染 症																																		
			コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症	アメーバ赤痢	エキノコックス症	オウム病	急性ウイルス性肝炎	Q 熱	クリプトスポリジウム症	ブ病	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	コクシジオイデス症	ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎	先天性風疹症候群	ツツガムシ病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎	梅毒	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症				
愛媛県 報告数	愛媛県				2					1						1																					
	伊予三島									1																											
	新居浜																																				
	今治																																				
	松山市					2											1																				
	大八幡																																				
2003年累積数	愛媛県		2		4	2			16							4									3	1				1							
	伊予三島								1																2												
	新居浜								1																												
	今治								4																												
	松山市		2			4	2									2										1							1				
	大八幡									3						2									1										1		

全国

第14,15週

(2003.3.31 ~ 4.13)

(4月11日集計 患者報告数)

	2類感染症	3類	4 類 感 染 症																																			
			コレラ	細菌性赤痢	腸チフス	パラチフス	腸管出血性大腸菌感染症	アメーバ赤痢	エキノコックス症	オウム病	急性ウイルス性肝炎	Q 熱	クリプトスポリジウム症	ブ病	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	後天性免疫不全症候群	コクシジオイデス症	ジアルジア症	髄膜炎菌性髄膜炎	先天性風疹症候群	ツツガムシ病	デング熱	日本紅斑熱	日本脳炎	梅毒	破傷風	菌感染症	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	ブルセラ症	マラリア	ライム病	レジオネラ症					
近 県 報告数	愛媛県				4																																	
	香川県																																					
	徳島県																																					
	高知県																																					
	岡山県					1																																
	広島県		1																																			
全 国 報告数	全 国	15	2	3	26	5	1	1	25				2		18		1	1			1	1				9	1	1		2			1					
	北海道			1				1																														
	東北	2			2				4				1																									
	関東	5	1	1	2	1			8						10		1														2							
	甲信越	1			3																																	
	北陸	3			3	1			2																													1
2003年累積数	愛媛県	2			4	2			15							3										3	1			1								
	香川県	1				1			2																	6												
	徳島県	1			6				4																	2												
	高知県					1			4																	3												
	岡山県				6	2			8																	2											4	
	広島県	4			1	1			14				1													4												
全 国 累積数	全 国	8	143	22	9	131	133	5	12	262	2	1	29	25	232		14	10			32	8			127	19	18		21			36						
	北海道	2		1	4		4		5				1	1	4																		1					
	東北	15			11	7		1	20				4	1	3																				2			
	関東	4	61	10	4	25	63		3	61	1		4	7	136		10	5																		9		
	甲信越	16	3		15	4			18	1			4	3	7																					6		
	北陸	3			13	18		1	14				5	3	32																					6		
全 国 累積数	東 近	1	12	3	3	20	27		7	54		1	5	3	5	37		3	3		1				23	2	1								5			
	中国	9			25	8			60				5	2	7										23	2									4			
	四国																																					
	九州	8	3	1	18	6			1	30			3	3	6																							
	沖縄																																					
	全 国																																					

表中の報告数は医療機関からの届出数を保健所ごとに集計したもので、患者の住所を示すものではありません。

集計日以降の報告数は、次週以降の累積に反映されます。

愛媛県は報告日、全国は診断日をもとに集計。

全国 定点把握 4類感染症 第14,15週 (2003.3.31 ~ 4.13)

(定点当たり報告数)

	インフルエンザ	小児科定点											眼科定点		基幹定点											
		咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	風疹	ヘルパンギーナ	麻疹 <sup>1)</sup>	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	急性脳炎 <sup>2)</sup>	細菌性髄膜炎 <sup>3)</sup>	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎 <sup>4)</sup>	成人麻疹					
14週	愛媛県	3.2	.1	1.0	9.4	1.9	.1	.0	1.0				.1	.2	.1	1.9										
	近県	香川県	1.0	.1	.4	7.2	1.1	.3	.0	.7			.1	.2	.3		2.0		.2							
		徳島県	2.4	.0	.5	6.5	2.3	.1	.2	.6		.1	.0	.2	.4		.8									
		高知県	1.9	.1	2.5	4.8	3.4	.1	.3	.9			.0	.1	2.1		1.0		.1	.1				.1		
		岡山県	1.8	.0	.4	9.1	2.0	.0	.3	.5		.7	.1	.2	.7	.1	1.3				1.2					
		広島県	.5	.1	.8	9.5	1.5	.3	.2	.7		.1	.1	.0	.6	.1	.9				.2					
		山口県	5.8	.1	1.0	10.0	2.6	.2	.5	1.0		.0	.1	.0	.7		2.0									
		大分県	3.7	.1	.9	11.7	2.6	.4		1.3	.1		.3	.2	1.3											
	全国	1.6	.1	.9	6.3	1.8	.1	.2	.8	.0	.0	.0	.1	.6	.0	.7	.0	.0	.0	.2	.0	.0	.0	.0	.0	.0
	週	北海道	1.7	.0	1.3	2.1	1.6	.0	.7	.6	.0	.0	.0	.5		.4				.0						
		東北	3.6	.0	1.1	5.2	1.3	.1	.2	.7	.0	.0	.2	1.0	.1	.5		.0	.0	.3	.0	.0	.0	.0	.0	.0
		関東	.4	.1	.7	5.0	1.3	.1	.1	.7	.0	.0	.0	.2	.4	.0	.9	.0	.0	.1	.0	.1	.0	.1		.1
		甲信越北陸	2.1	.2	2.0	8.5	2.1	.1	.3	.8		.0	.0	.0	.4	.1	.4			.0	.3	.0				
		東海	.8	.1	.9	6.4	1.9	.1	.2	.7	.0	.0	.0	.0	.6	.0	.5				.1					
近畿		.9	.1	.4	6.7	1.5	.1	.1	.6	.0	.0	.0	.0	.7	.0	.4		.0	.1	.2						
中国四国		2.5	.1	.9	8.7	2.0	.2	.2	.8		.1	.1	.1	.7	.0	1.2			.0	.2				.0	.0	
九州沖縄		3.0	.1	.9	7.7	3.4	.3	.1	1.0	.0	.0	.1	.2	.8		.8		.0	.1	.0					.0	
15週	愛媛県	1.5	.1	1.0	9.6	2.0	.1	.1	1.0		.0	.0	.3	.1	1.9											
	近県	香川県	.5	.1	.4	6.7	.5	.4		.5		.0	.1	.1	.3	2.3										
		徳島県	.7	.0	.3	6.3	2.0		.3	.6	.0	.0		.5	.4	.3										
		高知県	.5	.1	1.6	3.7	2.2	.0	.3	.5				.1	1.2		2.3	.1			.3			.1		
		岡山県	.5	.0	.5	6.4	1.5	.1	.2	.5		.6	.1	.1	.6		2.6				.6					
		広島県	.3	.1	.5	9.7	2.2	.2	.3	.9			.0		.9	.1	1.9			.0	.0					
		山口県	2.0	.1	1.4	8.4	2.7	.6	.4	1.3		.0	.3		.9		.8				.2					
		大分県	1.4	.1	.7	10.3	2.3	.3	.1	1.2	.1		.3	.2	.9		.6									
	全国	.7	.1	.9	5.8	1.7	.2	.2	.8	.0	.0	.1	.1	.6	.0	.9	.0	.0	.0	.2	.0	.0	.0	.0	.0	.0
	週	北海道	.9	.1	1.6	2.4	1.4	.1	.8	.6		.0	.0	.0	.6		.7				.1					
		東北	1.8	.1	1.0	5.2	1.3	.1	.2	.8	.0	.0	.0	.3	.9	.0	.6		.0	.0	.4	.0				
		関東	.2	.0	.9	4.9	1.4	.1	.2	.8	.0	.0	.0	.2	.4	.0	1.1		.0	.0	.1	.0	.1		.0	.1
		甲信越北陸	1.0	.2	1.9	8.1	1.9	.1	.4	.7		.0	.0	.0	.4	.0	.3			.0	.2					
		東海	.4	.1	.8	5.5	1.9	.2	.3	.9	.0	.0	.0	.0	.5	.0	.6	.0			.1				.0	.0
近畿		.3	.1	.4	5.9	1.3	.1	.1	.7	.0	.0	.0	.0	.7	.0	.5		.0	.1	.1						
中国四国		1.0	.1	.8	7.9	1.8	.2	.2	.8	.0	.1	.1	.1	.7	.1	1.7	.0		.0	.1				.0	.0	
九州沖縄		1.4	.2	.9	6.8	3.3	.4	.1	1.0	.0	.0	.1	.2	.6	.1	1.3		.0		.1					.0	

1) 成人麻疹を除く。

2) 日本脳炎を除く。

3) 真菌性を含む。

4) オウム病は除く。

# 愛媛県 結核発生状況速報 2003年 3月

## 新登録患者数

		活動性結核								マル初* (別掲)	非定型 抗酸菌性 (別掲)
		総数	肺結核活動性					肺外核 活動性	治療中		
			総数	喀痰塗抹陽性			その他の 結核菌 陽性			菌陰性 その他	
				総数	初回 治療	再治療					
保 健 所 別	伊予三島	1	1	1	1					2	
	新居浜	3	3	2	2			1			
	西条	1							1		
	今治	4	4	1	1		2	1			
	松山市	8	6	1	1			5	2		3
	松山	7	3	1		1	1	1	4		
	大洲	1	1				1				
	八幡浜 宇和島	2 2	1 1	1 1	1 1				2 1		
愛媛県合計		29	19	7	6	1	4	8	10	2	3
年 齢 別	0-4	1	1					1		2	
	5-9										
	10-14										
	15-19										
	20-29	1	1	1	1						
	30-39	1	1	1	1					-	
	40-49	2	1	1	1				1	-	1
	50-59	5	4	1	1			3	1	-	1
	60-69									-	1
	70- 年齢不詳	19	11	3	2	1	4	4	8	-	
月 推 移	今月	29	19	7	6	1	4	8	10	2	3
	先月	23	18	11	7	4	4	3	5	9	2
	先々月	22	13	8	6	2	1	4	9	7	2
愛媛県累計(2003年)		74	50	26	19	7	9	15	24	18	7

## 2002年新登録患者数(速報)

愛媛県 総数	341	248	123	102	21	49	76	93	50	70
--------	-----	-----	-----	-----	----	----	----	----	----	----

\* マル初 結核の感染が強く疑われ、発病予防のための治療(予防内服)を受けているもの。

## 新登録患者数年次推移

	2003年 3月現在	2002年(速報)		2001年		2000年		1999年		
		患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	患者数	り患率	
保 健 所 別	伊予三島	3	21	22.3	27	28.7	25	26.4	22	23.1
	新居浜	8	25	20.0	23	18.3	35	27.9	38	30.1
	西条	4	29	25.4	33	28.8	31	27.1	37	32.2
	今治	9	29	15.5	33	17.5	45	23.8	37	19.4
	松山市	21	105	22.0	95	20.0	110	23.2	133	28.3
	松山	14	46	25.9	37	20.8	41	23.0	56	31.4
	大洲	4	13	18.8	12	17.3	16	22.9	26	37.1
	八幡浜 宇和島	4 7	36 37	35.1 26.5	24 45	23.1 31.8	50 46	47.6 32.2	33 57	31.0 39.3
愛媛県		74	341	23.0	329	22.1	399	26.7	439	29.3

り患率は、人口対10万人

注) 表中の報告数は4月16日集計分であり、その後の報告数は翌月以降に反映されます。